

Hot Potatoes es un conjunto de seis herramientas de autor, desarrollado por el equipo del University of Victoria CALL Laboratory Research and Development, que permiten elaborar ejercicios interactivos basados en páginas Web de seis tipos básicos.

**Descripción de los Componentes de Hot Potatoes 6[[1]](#footnote-1).**

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.aula21.net/segunda/imghotpotatoes/MyMain1.gif  http://www.aula21.net/segunda/imghotpotatoes/MyMain2.gif | **http://www.aula21.net/nav/checkmark.gifJQUIZ** crea ejercicios de elección múltiple. Cada pregunta puede tener tantas respuestas como quiera y cualquier número de ellas pueden ser correctas. En contestación a cada respuesta se da al estudiante una retroalimentación específica y aparece el porcentaje de aciertos cada vez que se selecciona una respuesta correcta. Tanto en **JQUIZ** como en el resto de los programas es posible incluir una lectura que el alumno efectuará antes de realizar los ejercicios.  http://www.aula21.net/nav/chicheta.gif[Ejemplo acerca de los Dinosaurios](http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/dinosauriosjbc.htm) |
| http://www.aula21.net/segunda/imghotpotatoes/MyMain3.gif | **http://www.aula21.net/nav/checkmark.gifJCloze** genera ejercicios de rellenar huecos. Se puede poner un número ilimitado de posibles respuestas correctas para cada hueco y el estudiante puede pedir ayuda si tiene dudas y se le mostrará una letra de la respuesta  correcta cada vez que pulse el botón de ayuda. Una pista específica puede ser también incluida para cada hueco.  El programa permite poner los huecos en palabras seleccionadas por el usuario o hacer el proceso automático de forma que se generen huecos cada “n” palabras de un texto.   También se incluye puntuación automática.  http://www.aula21.net/nav/chicheta.gif[Ejemplo ¿Conoces el parque natural de Monfragüe?](http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/monfrague.htm) |
| hotpot_jcross.gif (306 octets) | **http://www.aula21.net/nav/checkmark.gifJCross** crea crucigramas,  puede usar una cuadrícula de cualquier tamaño. Como en **JQuiz** y **JCloze**, un botón de ayuda permite al estudiante solicitar  una letra en el caso de que la necesite.  http://www.aula21.net/nav/chicheta.gif[Ejemplo. Quince términos relacionados con "Nuestros paisajes".](http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/paisajescross.htm) |
| hotpot_jmatch2.gif (267 octets)hotpot_jmatch.gif (552 octets) | **http://www.aula21.net/nav/checkmark.gifJMatch** crea ejercicios de emparejamiento u ordenación. Una lista de elementos aparecen en la izquierda (estos pueden ser imágenes o texto), con elementos desordenados  a la derecha.   Esta aplicación puede ser usada por ejemplo para emparejar vocabulario con imágenes o traducciones, o para ordenar sentencias que forman una secuencia o una conversación. A su vez los hay de dos tipos:  http://www.aula21.net/nav/chicheta.gif[Ejemplo tipo I "Selección de monumentos del rico patrimonio extremeño](http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/jmatch1.htm) (el alumno selecciona el nombre de los monumentos de las fotografías seleccionándolos de las listas desplegables que se muestran)  http://www.aula21.net/nav/chicheta.gif[Ejemplo tipo II "Los dinosaurios"](http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/dinosauriojmatch.htm) (el alumno en vez de hacer "clic" sobre el elemento en cuestión lo arrastrará con el ratón y lo soltará en el lugar apropiado) |
| hotpot_jmix.gif (415 octets) | **http://www.aula21.net/nav/checkmark.gifJMix**  crea ejercicios de reconstrucción de frases o párrafos a partir de palabras desordenadas. Es posible especificar tantas respuestas correctas diferentes como quiera basadas en palabras y signos de puntuación de la frase base. Se puede incluir un botón que ayuda al estudiante con la siguiente palabra o segmento de la frase si lo necesita.  http://www.aula21.net/nav/chicheta.gif [Ejemplo. Descubre un refrán popular relacionado con el clima.](http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/refranmix.htm" \t "_top) |

.

**Objetivos del Taller**

* Comprender las características generales de Hot Potatoes
* Revisar las características de cada una de las seis herramientas que tiene Hot Potaotes.
* Crear un ejercicio completo desarrollando una temática seleccionada en donde se creen actividades con cada herramienta de Hot Potatoes.

**Actividades a realizar**

1. Revisión: ¿Qué es Hot Potatoes?
2. Alistamiento de todos los recursos para los ejercicios (Textos, Imágenes, Actividades).
3. Ingreso a <http://web.uvic.ca/hrd/hotpot/index.php> Sitio Oficial
4. Descargar Hot Potatoes http://hot-potatoes.softonic.com/
5. Instalar Hot Potatoes en el computador
6. Configurar el entorno de Hot Potaotes
7. Crear Actividades con:

* JQuiz
* JCloze
* JCross
* JMatch
* JMix
* The Matcher

1. Generar las actividades para visualizar en el Navegador
2. Revisar las actividades creadas en el navegador

**Direcciones usadas en el taller:**

Sitio web:

* <http://web.uvic.ca/hrd/hotpot/index.php>

Recursos Hot Potatoes:

* <http://hot-potatoes.softonic.com/>
* <http://platea.pntic.mec.es/~iali/CN/HotPot60/tutorial.htm>

1. Tomado de: http://www.aula21.net/segunda/hotpotatoes.htm [↑](#footnote-ref-1)